Index of Claims

	Con	

10/764,488 Examiner

Mohammed Hasan

Applicant(s)/Patent	unde
Reexamination	

KIM ET AL.

Art Unit

2873

√	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

							,			•			
Cla	aim				-	Date	e					Cla	im
Final	Original	2/10/05	5/18/06									Final	Original
1	1	1	=				-				i		51
2	2	0	Ξ										52
3	3	0	=										53
4	4	0	=										54
5	5	0	=						L	<u> </u>			55
6	6	0	=	L_	_		匚	_		<u> </u>			56
7_	7	0	=	<u> </u>	<u> </u>		_	_	_	<u> </u>			57
8	8	0	=	_	_	<u> </u>		-	⊢	<u> </u>			58
9	9	0	=	-	-	-		-		┝			59
10	10	0	=	├	├	-	-	-	-	-			60 61
12	12	0	=	⊢		-	-	-		-			62
13	13	0	╘	┢	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash			63
14	14	V		┢			┢			\vdash			64
15	15	Ì	=	H		\vdash	_	┢	\vdash	\vdash			65
16	16	ō	=	_									66
17	17	1	=							Г			67
18	18	0	=								li		68
19	19	0	=										69
20	20	0	=										70
21	21	0	=										71
22	22	0	=										72
23	23	0	=		$oxedsymbol{oxed}$								73
24	24	0	=		匚	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	_	_				74
25	25	0	Ξ		_	_	_	_	L				75
26	26	0	=	_				_	ļ				76
27	27	0	=	<u> </u>	⊢	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>			77
28	28	0	=	<u> </u>	H	<u> </u>		_		<u> </u>			78
29	29	0	=	-	-	<u> </u>	<u> </u>	-	-				79
30	30	1	=				 		-				80 81
32	32	ò	=		-	_	┝╌	-	⊢	-			82
33	33	0	=				\vdash	\vdash	\vdash				83
34	34	0	=						\vdash				84
35	35	ŏ	=		\vdash		\vdash	┢	\vdash	_			85
36	36	0	=	_	_	<u> </u>	\vdash	┢	 				86
37	37	6	=	_		<u> </u>	\vdash	T	\vdash				87
38	38	ō	=						\vdash				88
39	39	1	=		Ι			Γ	Ι-				89
40	40	٧	=										90
	41												91
	42				<u> </u>			L	L				92
L	43		L.					L	L	Ш			93
	44	_	\vdash		L	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				94
\vdash	45	<u> </u>	_		\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>				95
\vdash	46	<u> </u>		_	<u> </u>	_			_				96
\vdash	47	Щ			<u> </u>	Н	<u> </u>	Щ.	Ь.				97
-	48 49	\vdash			-		\vdash		\vdash	-			98
-	50	\vdash			-		<u> </u>	-					99 100
لــــا		لـــا		نـــا				L	ـــــا	Ш	l		100

Cla	aim	Г				Date	9			
		┪	Т	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	П	Ī	Ι
Final	Original									
	51									
	52									
	53			L	<u></u>				L	L
	54	<u> </u>	<u> </u>		$oxed{oxed}$	_	_		_	
	55		_	L	<u> </u>	L		_		
	56		_	_	<u> </u>	<u> </u>			₩.	<u> </u>
-	57			┝	⊢	<u> </u>	_	-	⊢	_
-	58 59	-	⊢	⊢	-	-			 —	┝
-	60		\vdash	⊢	\vdash	-		-		┝
-	61	-	┢		-	1	-			
-	62				┢			-		
	63							Г		
	64									
	65		Ĺ							
	66 67		_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	67	ļ	 _	ļ	<u> </u>				<u> </u>	
-	68	-	⊢	<u> </u>	-	-			_	
-	69 70	-	⊢	\vdash	-	 	_	-		_
	71	┝	├	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	-
-	71 72	┝	╁	├─	-	\vdash	-	-	\vdash	\vdash
	73									
	74									
	75									
	76	<u>L</u>	<u></u>	<u> </u>	_			<u> </u>		
	77	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_
\vdash	78 79	┝	⊢	⊢	<u> </u>			-		┝
	80	-	-	├	-	├	-	├		┝
\vdash	81	-	-	┢─	-	├─	 		-	┢
-	82	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	┢		┢
	83								_	Н
	84									
	85									
L	86		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	_
\vdash	87	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		_	<u> </u>	-
-	88	-	 	├-	├	-		<u> </u>	├	
-	89 90	\vdash	\vdash	├	_		_	-		-
	91	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	92	-	\vdash	 	 	┢	┢			-
	93						\vdash			
	94									
	95									
	96	_		$oxed{oxed}$	L	\sqsubseteq			_	
	97	<u> </u>	_	\vdash		Н	_		L	_
-	98	_	<u> </u>	\vdash		_		<u> </u>	\vdash	<u> </u>
-	99 100	_	<u> </u>	<u> </u>	-		-	_		<u> </u>
	100		L					L		

Te E E E E E E E E E	Cla	Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		_									П
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	Final										
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		103						L			Ш
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		l 104		<u> </u>				L			Ш
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105		<u> </u>	L		<u> </u>				Ш
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106		_		<u> </u>	┝	-		-	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	107		┝	\vdash	⊢	⊢	\vdash	-	-	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		100		-	-	┢	\vdash	\vdash	 	 	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110	-	┝	\vdash	┝	┢	\vdash	┝	\vdash	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111									Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112				T					П
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113			L						
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115									Ш
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116	_	_	Ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ш
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117		ļ	<u> </u>	L	<u> </u>	_			Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118		<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>			Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119		┝	⊢	 	\vdash		-		Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120		\vdash		_					Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		\vdash	\vdash	┢					Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123		-		_					H
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	-	\vdash		\vdash	\vdash		-		Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									П
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128		<u> </u>							Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129				<u> </u>	_				Щ
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	_	<u> </u>		<u> </u>	_	_	ļ		Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	-	├	├	-			_	_	$\vdash \vdash$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		-	-	H	_		-		Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	Н	\vdash	-	H	H				Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		\vdash	\vdash		_	_			Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		\vdash							
140 141 142 143 144 145 146 147 148		137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138									
141 142 143 144 145 146 147 148		139			_			L	<u> </u>		
142 143 144 145 146 147 148				_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>		
143 144 145 146 147 148								 	_	<u> </u>	Ш
144 145 146 147 148				_	\vdash	-	-			-	$\vdash \vdash$
145 146 147 148				_	├-	\vdash	-	-	\vdash	 - 	$\vdash\vdash$
146 147 148	\vdash			_	-	-		\vdash	-	-	-
147					\vdash			H	\vdash	Н	\vdash
148					_	_			П		\dashv
								Г	П		\vdash
		149									
150											